

Montage- und Gebrauchsanweisung für Typ 8438.10 HACA - Klappbare Fassadenleiter



HACA LEITERN

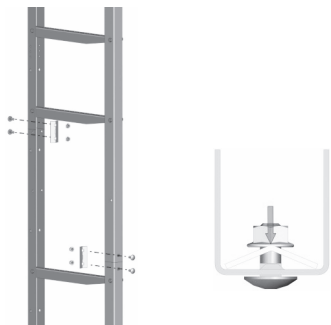
Erst lesen - dann montieren!



Achtung: Bei nicht fachgerechter Montage besteht Lebensgefahr!

Sollten Sie Rückfragen bezüglich der Montage haben, wenden Sie sich bitte an unser Stammhaus in Bad Camberg.

1



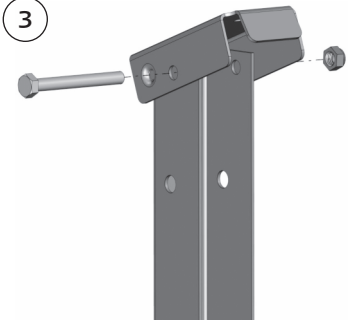
Werden mehrere Leitern montiert, müssen die Leitern mit den mitgelieferten Verbindungsprofilen untereinander mit je 2 M8 Schrauben und Muttern verschraubt werden (Abb.1).

2



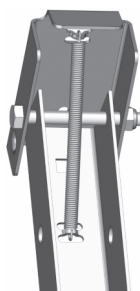
An jedem Leiterstoß muss eine zusätzliche Sprosse mit je 2 M8 x 50 Schrauben und Sicherungsmutter verschraubt werden (Abb.2).

3



Der Verschlussdeckel der Auslöseinheit wird am Leiterende mit einer Schraube M8 x 70 und Mutter montiert. **WICHTIG:** der Deckel muss frei beweglich sein (Abb.3).

4



Die Feder wird am Deckel und an der Innenseite des Leiterholmes eingehakt (Abb.4).

5



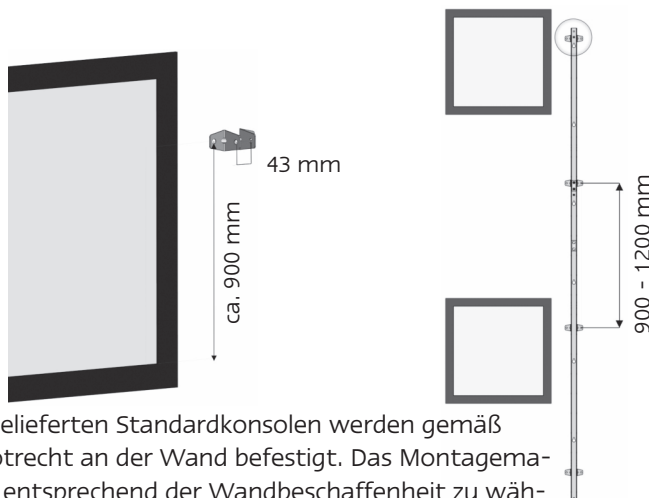
Das Auslöseseil wird oben am Deckel eingefädelt (Abb. 5).

6



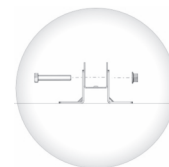
Die Länge des Seil's hängt von der Anzahl der Ausstiegsstellen ab. Der unterste Ausstieg gibt die Länge vor.

7



Die mitgelieferten Standardkonsolen werden gemäß Abb. 7 lotrecht an der Wand befestigt. Das Montage material ist entsprechend der Wandbeschaffenheit zu wählen (ist nicht im Lieferumfang enthalten)

8

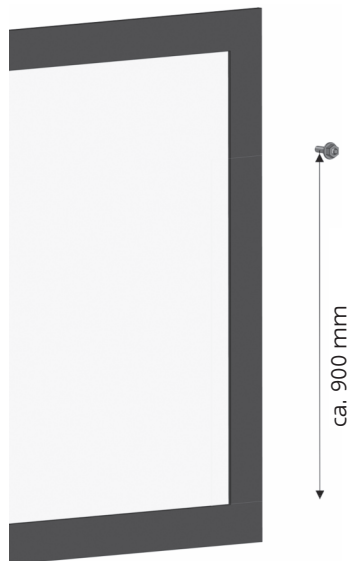


Die Leiter wird dann an der obersten Konsole befestigt und mit den Schrauben M 10 x 60 und Mutter verschraubt. Danach müssen alle restlichen Konsolen nach Abb.8 lotrecht montiert werden. Nachdem alle Konsolen fertig montiert sind muss eine Funktionsprüfung an jeder Einstiegsstelle durchgeführt werden.

Alternative Befestigungsmethode: Direkte Befestigung an der Wand ohne Montagewinkel

(nur möglich bei ebenen Untergründen).

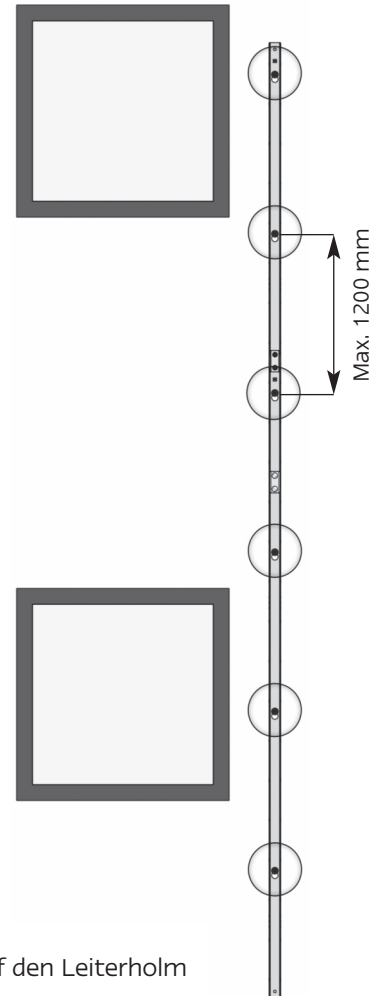
9



10

Auf der Rückseite der Leiter befinden sich vorgebohrte Löcher zum Einhängen in die Wandverankerung. Unebenheiten und Mindestabstand Leiter/Wand sind bei der Leiterlänge zu berücksichtigen.

Nachdem der oberste Verankerungspunkt gebohrt ist, kann man die Leiter in die oberste Befestigung einhängen und die restlichen Befestigungspunkte bestimmen (max. Abstand 1200mm). Beim Bohren ist auf eine lotrechte Ausrichtung zu achten!



Als erstes wird gemäß der Abb. 9 die oberste Wandverankerung gebohrt. Das Montagematerial ist entsprechend der Wandbeschaffenheit zu wählen (ist nicht im Lieferumfang enthalten).

Verankerungskräfte:

Konsole Typ 01/0843800002:

Zugkraft pro Schraube 2,1kN

Querkraft pro Schraube 0,6kN

Aufkleber:

An jeder Ein-/ Ausstiegsstelle muss auf Augenhöhe ein Hinweisschild (Aufkleber) auf den Leiterholm geklebt werden.

Bedienung:

Nach der Montage der klappbaren Fassadenleiter gemäß unserer Montageanleitung sollten alle Personen, die im Notfall die Leiter bedienen müssen eine entsprechende Schulung zur Bedienung erhalten. Dies sollte in regelmäßigen Abständen erfolgen. Das Ausklappen der Leiter erfolgt durch das Ziehen der Auslöseleine, gegebenenfalls den äußeren Holm mit der Hand nach außen ziehen. Das Zusammenklappen der Leiter sollte mit 2 Personen erfolgen, wobei eine Person den oberen Deckel hoch hebt und die andere Person die Leiter von unten zusammenklappt.

Wartung:

Wir empfehlen Ihnen die regelmäßige Überprüfung der klappbaren Fassadenleiter auf Funktion und Beschädigungen. Im einwandfreien Zustand sollte sich die Leiter leicht aufklappen lassen, wenn nicht sollte überprüft werden ob die Leiter verzogen oder beschädigt ist. Es könnten auch Verunreinigungen zwischen den Leiterholmen und den Sprossen vorhanden sein. Im Winter sollte die Leiter von Eis und Schnee befreit werden, ansonsten besteht die Möglichkeit dass sich die Leiter nur schwer ausklappen lässt. Halten Sie den Boden unterhalb der Leiter frei von Gegenständen/Eis und Schnee, damit die Leiter im Notfall ungehindert benutzt werden kann.

Norm:

Für diese Art von Leitern gibt es keine Zulassung (**nicht nach DIN 14094**)